

- 1) 裏側の電池カバーを取りはずします。
- 2) 古い電池を抜き取ります。このときマイナスドライバー等の先が尖ったものを使うと簡単に取出すことができます。
  - ※新しい電池の極性(＋・－)を間違えないように入れてください。
- 3) 電池カバーをパチッと音がするまで押し込んで閉じます。
  - ※新しい電池と古い電池、種類の違う電池を同時に使用しないでください。液漏れ、発熱、破裂などをおこし、ケガをするおそれがあります。
  - ※付属の電池は動作確認用電池ですので、電池寿命は短い場合があります。  
新品電池使用時の電池寿命：約1年(1日3回測定した場合)
  - ※電池を廃棄する場合はお住まいの自治体の指示に従ってください。
  - ※ニッケル水素充電電池は使用できません。



電池についての警告

●

ショートさせたり、分解、加熱はしないでください。また火中に投げないでください。発熱、液漏れ、破裂の原因になります。

●

アルカリ電池の場合、万一、アルカリ性溶液が皮膚や衣服に付着した場合はきれいな水で洗い流し、目に入ったときはきれいな水で洗った後、直ちに医師の治療を受けてください。

●

電池は乳幼児の手の届かない所に置いてください。万一飲み込んだ場合には、直ちに医師に相談してください。

●

電池を廃棄する場合および保存する場合には、テープなどで絶縁してください。他の金属や電池とまじると発火、破裂の原因になります。

●

付属の電池は充電式に造られていません。充電すると絶縁物や内部構造を損傷させたりして電池を漏液、発熱、破裂させるおそれがあります。

電池についてのご注意

下記のことを必ず守ってください。

電池の使い方を間違えますと、液漏れや破裂のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。

※ 電池の極性（＋・－）を正しく入れてください。

※ 使い終わった電池はすぐに器具から取り出してください。

※ 長期間使用しない場合は電池を取り出しておいてください。

※ 電池の使用、保管時に発熱、変形など今までと異なることに気づいたときは使用しないでください。

※ 電池を水で濡らさないでください。

故障かな？と思ったら

- 電源が入らない
- ・絶縁シートが取り除かれているか確認してください。(図1参照)
- ・電池が正しく入っているか確認してください。
- ・電池が消耗している可能性があります。電池をすべて新しいものに交換してください。
- 正しく測定ができない
- ・初期設定を再度行ってください。
- ・体重が150kgを超える場合は測定できません。
- ・硬い安定した床の上に本製品を設置してありますか。
- ・測定値が2回点減し、固定されるまでのっていますか。
- ・電池が消耗している可能性があります。電池を新しいものに交換してください。
- ・測定中はなるべく動かないでください。数値が確定しません。

精度保証範囲

- 本製品は計量法で定められた技術基準に基づいて製造、検査しております。ご使用の場合は、はかられた体重に対し、下記の範囲で精度を保証いたします。

(使用場所の温度20℃±5℃の場合)	
はかる重さ	精度
5kgを超え75kgまではかる場合	±0.2kg
75kgを超え150kgまではかる場合	±0.3kg

- 本製品は家庭で使用されるために作られたものです。品物の売買取引や、公にその物の重さを証明する場合には使用しないでください。

精度を保つためには

- 本製品は精密に作られています。良い状態を保つために次のことをよく守ってご使用ください。
- 使用する場所と保管する場所
- 1) 直射日光の当たる場所や暖房器具などの熱風が直接当たるところには置かないでください。
- 2) 温度変化の激しいところでの使用は避けてください。
- 3) 湿気の特に多い場所や水気のある場所には置かないでください。
- 4) 振動の激しいところに保管しないでください。
- 5) 上に物をのせたまま保管しないでください。
- 6) 長い間お使いにならない場合は電池を抜いてから保管してください。

安全上のご注意

警告

この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性があることを示しています。

- 病院や診療所など業務用では使用しないでください。業務用としての機能は備えておりません。
- 濡れた床や滑りやすい材質の床（タイル面など）では使用しないでください。転倒したり、滑ったりなど大けがをするおそれがあります。
- 体重計に飛びのったり、体重計の上で飛び跳ねたりしないでください。転倒して大けがをするおそれがあります。
- 体の不自由な方がお使いになるときは、介助者に援助してもらうか、手すりなどを利用してご使用ください。
- 体重計の端にのると、バランスが悪く転倒して大けがをするおそれがあります。
- 測定部表面が滑りやすいので注意してゆっくりのってください。

注意

この表示の項目について、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的損害の発生が想定されることを示しています。

- 体重計は平らで安定した場所に設置してください。不安定な場所では転倒の危険がありますので使用しないでください。
- 入浴後に濡れた体で体重計にのらないでください。滑って転倒し大けがをするおそれがあります。また、本体が濡れると故障の原因となります。
- 持ち運びには注意してください。特にお子様などには持ち運びをさせないでください。落として大けがをするおそれがあります。
- 本製品に重いものを落としたり、かたいものにぶつけたり落としたりすると、破損し破片が飛び散り大けがをするおそれがあります。
- 電池の交換時に極性（＋・－）の方向を間違わないように注意してください。液漏れや破損のおそれがあり機器の故障、けがの原因となります。
- 高温になる場所に置かないでください。機器の表面が劣化するほか、火災の原因になることがあります。また、ストーブなどの加熱器具の近くや直射日光の当たるところには放置しないでください。
- ご使用にならないときは本製品の上に物をのせないでください。
- 湿気や磁気の多い場所に置かないでください。故障の原因になります。
- 加熱、分解、改造、水中での使用はしないでください。故障の原因になります。

製品仕様

品番	BS-164
本体寸法	約 幅225×奥行195×高さ23mm
重量	約422g（電池重量を含む）
最大計量	150kg
表示単位	100g
計量範囲	5.0～150.0kg
電源	DC3V（単4形乾電池×2個）
消費電流	5mA以下
電池寿命	約1年（1日3回はかった場合）

MEMO